

Commune : **REDON** | Rivière : **La Vilaine**

Boulevard Bonne Nouvelle devant le conservatoire

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35236_024 **Date de mise à jour :** 14/11/2024
Auteur : SPC VCB



Boulevard Bonne Nouvelle devant le conservatoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.07907483 / Y: 47.65075150
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318971.51 / Y: 6740077.09
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0790748 / Y: 47.6507515
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:** Droite

7 février 1988 Altitude calculée de l'eau : **5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35236_024_1988 **Date de mise à jour :** 14/11/2024
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES FÉVRIER 1988 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

BOULEVARD BONNE NOUVELLE DEVANT LE CONSERVATOIRE

Méthode : Non renseigné
Organisme : DDE 35
Commentaires sur le nivellement : Sur le document, le niveau (4.71m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : niveau de l'inondation sur le Boulevard Bonne Nouvelle devant le conservatoire
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5

Commune : **REDON**Rivière : **La Vilaine****Boulevard Bonne Nouvelle devant le conservatoire****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35236_024

Date de mise à jour : 14/11/2024

Auteur : SPC VCB



Boulevard Bonne Nouvelle devant le conservatoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.07907483 / Y: 47.65075150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318971.51 / Y: 6740077.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0790748 / Y: 47.6507515

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**26 mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.3 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : La crue de janvier 2001 (sensiblement du même niveau que janvier 1995) était plus importante que celle de mars 2001.**GÉNÉRAL**

Code : SPC_35236_024_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

14/11/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DES CRUES DE 2001 -****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**INONDATION SUR LE BOULEVARD BONNE NOUVELLE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 35**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Niveau de l'inondation sur le boulevard Bonne Nouvelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.3